Index of Claims								

Application No.	Applicant(s)	
09/698,254	NAKAGIRI ET AL.	1
Examiner	Art Unit	:

2174

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled		
=	Allowed	+	Restricted		

N	Non-Elected	Α	Appeal
-	Interference	0	Objected

Le Nguyen

Europe Europe<	Cla	aim		Date	j. E	Cla	aim	Date		Claim	Date
102	Final	Original	8/20/200			Final	Original		- E	Original	
2 3 =	1		=								
3	t		-		į.						
4 5 =			=		-1	L			:	103	
5 6 = 106 6 7 = 107 7 8 = 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108 109 110 109 111		4	=		1 3		54				
6 7 = 107 7 8 108 8 9 = 108 8 9 = 109 110 109 110 109 1110 100 1110 100 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 111 <td< td=""><td></td><td>5</td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>105</td><td></td></td<>		5	=							105	
Total Control Contro		6	=				56				
8 9 = 109 110 911 = 60 110 911 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 112 112 112 112 113 12 14 = 63 113 1 113 1 63 113 1 113 1 113 1 113 1 66 63 113 1 1 114 1 14 16 = 66 66 116 116 1 1 117 1 12 117 1 117 117 117 117 117 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 119 119 117 120 117 120 119 119 117 120 119 120 119 120 120 120 120 120 120 120 120	6	7	=				57			107	
10		8			417		58		-2	108	
9 11 =	8	9	=		in-				3		,
9 11 =		10			ji.		60			110	
10 12 2	9		=				61			111	
11 13 = 63 113 15 = 114 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	10		=						8	112	
12			=			[113	
13 15 2									0.0	114	
14 16 = 66 116 116 117 15 17 = 66 67 117 118 118 16 19 = 69 119 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 128 129 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133	13				7				12	115	
15			=		7					116	
Color Colo			=								
16 19 = 119 120 = 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 77 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 30 130 130 130 131					7						
17 20 = 120 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 135 136	16		=		7					119	
18 21 = 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 </td <td></td> <td></td> <td>—</td> <td></td> <td>- 3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>120</td> <td></td>			—		- 3	1			-	120	
19 22 = 122 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 129 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td>					- 100					121	
20 23 = 73 123 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144					١					122	
21 24 = 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144	20		_							123	
22 25 = 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146				- 	1					124	
26 76 126 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 147 147 148 148			=		- 10		75			125	
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 145 146 146			···				76			126	
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				1 1 1 1 1 1 1	1		77		-	127	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					-						
30 80 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-				1		79			129	
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			-		100		80		: -	130	
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 49						1				131	
33 83 133 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 142 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148 48 98 149 149					1.0		82			132	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	ļ				7					133	
35 85 36 135 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			\vdash		1						
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35	1				85			135	
37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 91 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			t							136	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149											
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\vdash		10.0				-	138	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1						
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						—	90			140	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	1								
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	- "				4.11					142	
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			T						. 1	143	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T							144	
46 96 47 97 48 98 49 99			Γ		1					145	
47 97 48 98 49 99			1								
48 98 49 99			1								
49 99 149 149							98			148	
			Г				99			149	
		50			8.		100		. [150	